

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW DO BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI TRZEPOWO (DZ. NR EWID. 31)- BUDY CIEPIELIŃSKIE (DZ. NR EWID. 83, 111/1) GM. POKRZYWNICA.

LP	MATERIAŁ	ŚREDNICA	ILOŚĆ
1	Rura przewodowa polietylenowa dwuwarstwowa PE/PE HD100 -RC SDR 17(PN10);	110/6,6 mm	229,00mb
2	Łącznik rurowo - kołnierzowy do rur PE i PVC z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-500-7;	100/110	8 sztuk
3	Trójnik kołnierzowy z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-500-7;	100/100	2 sztuki
4	Zasuwa kołnierzowa miękkouszczelniająca z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400 ; z obudową i skrzynką do zasuw	100	2 sztuki
5	Trójnik kołnierzowy z żeliwa sferoidalnego EN-GJS- 500-7	100/80	2 sztuki
6	Zasuwa kołnierzowa miękkouszczelniająca z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400 ; z obudową i skrzynką do zasuw	80	2 sztuki
7	Króciec dwukołnierzowy , L= 500 mm z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-500-7	80	2 sztuki
8	Kolano dwukołnierzowe ze stopką z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-500-7	80	2 sztuki
9	Hydranty p. poż. nadziemny z podwójnym zamknięciem, zabezpieczeniem w przypadku złamania oraz z możliwością obrotu o 360° z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400-15	80	2 sztuki
10	Rura osłonowa RHD PEp do przecisków /przewiertów	200/11,9	14,00mb - rozkop
			+7,00mb -przewiert
			+7,00mb - przewiert
11	Płozy dystansowe o wysokości 25 mm – dla rury przewodowej o średnicy 110 mm	10 elementów	29 obwodów
12	Manszety typu „N” z opaskami zaciskowymi ze stali nierdzewnej	100x200	6 sztuk
13	Taśma lokalizacyjna niebieska z metalowa wkładką	215,00 mb	
14	Bloki oporowe w węzłach z betonu klasy C12/15 analogicznie z normą BN-81/9192-05 lub zgodnie z instrukcją producenta armatury	6 sztuk	
15	Płyta betonowa pod hydrantem o wymiarach 30x30x15 cm	2 sztuki	
16	Płyty betonowe z betonu C16/20 o wymiarach 40x40x20 cm;do stosowania pod zasuwami DN80	2 sztuki	
17	Płyty betonowe z betonu C16/20 o wymiarach 50x50x25cm; do stosowania pod zasuwami DN100	2 sztuki	